inae	X OT	Claims	•

_	Application No.	Applicant(s)
	10/611,954	JEONG ET AL.
	Examin r	Art Unit

√	R jected	-	(Thr
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

\ \	Non-Elected
ı	 Interference

Jaworski Francis J.

4	App al
0	Objected

3737

		L					l			
										_
Cla	ilm_	Щ				Date	-	_		-
Final	Original	1/23/05								
ᄩ	Orig	1/23								
1	1 3 4 5 6	=								
	Z	_							_	-
2	3	=								\Box
3	4	=								Ш
2 3 4 5	5	=								
5	6	=								
										Щ
6 7	8	=								
7_	9	=								Ш
8	10	=		_					_	Щ
	11		<u> </u>	_	_	\vdash				
	12	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ	H	<u> </u>	Щ
	13	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			-	$\vdash \dashv$
<u> </u>	14	<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	H		Н
<u> </u>	16	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н	<u> </u>		$\vdash\vdash$
\vdash	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	\vdash	-		-	\vdash	H		-	$\vdash \vdash$
\vdash	18	┢	-				-			-
	19			Г			\vdash			
	20				_					
	21									
	22									
	23									
	24	L		L	<u> </u>			_	_	Ш
	25		<u> </u>		<u> </u>		_	_	_	Щ
	26	_	<u> </u>		<u> </u>		_	_	_	Н
	27	┝	┝	_	<u> </u>	┝	-	-	-	Н
	20	-	┝	-	├	-	-	-	-	Н
	30		┢			-	\vdash	-	-	\vdash
	31		├─	_	-	-	H	\vdash	\vdash	
	31 32		\vdash	<u> </u>	Н		\vdash	 	┢	\vdash
	33	Г			_		Г			
	33 34									
	35									
	36		Ŀ	<u> </u>				L	$oxed{\Box}$	
	36 37 38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L-	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	38	ـــــ	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	Щ
	39	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
	40 41	├	⊢		├	 	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	41	┢	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
 	43	-	 		┝	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
-	44	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	-	\vdash
	45	t	\vdash	T	-	t	Г	\vdash		Н
	46	t	<u> </u>	\vdash						П
	47									
	48									
	49						匚			
	50	Ī			_	I	I	I		

Cla	Claim Date									
								_		
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
<u> </u>	54									
	55									
	56									
	57		_				Ш			
	58	_	_							
	59					_	_			
-	60	\dashv				_	-			
	61 62	-	\dashv			_	_			
	63	\dashv	-	-			_		-	
	64						-	-		-
\vdash	65	\vdash			-	-	_		-	
	66		_		-	\vdash	\vdash	-		\vdash
	67									
1	68				_					
	69	\neg		-						
	70									
	71								_	
	72									
	72 73									
	74									
	75									
<u></u>	76									_
	77						Ш	$oxed{oxed}$		_
<u> </u>	78	Ш								
<u> </u>	79								_	_
<u> </u>	80						<u> </u>			_
	81	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash
-	82		_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	-
	83 84	H		<u> </u>		-			-	-
-	85	Н		<u> </u>	<u> </u>	 —		-	\vdash	\vdash
	86	\vdash					-	-	\vdash	\vdash
	87	H				\vdash	\vdash	-	Н	\vdash
	88			\vdash		 				\vdash
	89	\Box					Г		Г	
	90		_				Γ			Π
	91					L				
	92									
	93									
	94								L	L
	95	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	96	<u> </u>		<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	ļ	_
<u> </u>	97	_		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>
-	98	_	_	<u> </u>	_	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99	\vdash	_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	

Claim Date E D 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 130 0 131 0 132 0 133 0 134 0 137										J		
Tell Tell <td< th=""><th>· Cli</th><th>aim</th><th colspan="10">Date</th></td<>	· Cli	aim	Date									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149									٠			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		102										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 16 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105	_		\Box							
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		106	_		\vdash							
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	_	_	\vdash	_			_			
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100	┝	—	\vdash	_	_		\vdash	\vdash		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	┝	_	H		\vdash	_	-	┝┈	\dashv	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	┢─			_	_			<u> </u>	H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	H	-				-	\vdash	\vdash	H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Г								П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	L_	_	_			_	L_	Ш	
124		118	L_	_				<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
124		119	<u> </u>	<u> </u>			_		<u> </u>	_		
124		120			_		<u> </u>			_	\vdash	
124		121		┝			\vdash		├	├—	\vdash	
124		122	⊢	┝	├		-	<u> </u>	┝	┢	Н	
126		124		-	H	_	<u> </u>		_	┢	Н	
126		125					\vdash	<u> </u>		\vdash	П	
127		126								_	П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129						<u> </u>		_		
132	ļ	130	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
134	-	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	
134		132	Ͱ	⊢		<u> </u>	⊢	_		_	_	
135		134	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	┝	├	\vdash	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	135	\vdash	┢	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	H	H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	╁	\vdash	1	T		Т	\vdash		H	
138		137			Ľ							
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141							匚			$oxed{\Box}$		
142			<u>L</u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
143			ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	Ш	
144			├	-	-	\vdash	-	-	-	\vdash	Н	
145	 		⊢	\vdash	\vdash	-		-	-	-	\vdash	
146	\vdash		\vdash	-	╁	├		┢	-	┢	\vdash	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	\vdash		┼	\vdash	\vdash	┝	\vdash	╁╴	-	 	\vdash	
148		147	t^-	-	1	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	
149	\vdash		t	T	H	\vdash		Г	Т	\vdash	H	
					Ī					1	П	